

**БИБЛИОТЕКА КАК СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ УНИВЕРСИТЕТА
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ВУЗА
(НА ПРИМЕРЕ БИБЛИОТЕКИ ПОЛЕСГУ)**

А.Н. Симончик

Полесский государственный университет, simonchikalex@gmail.com

Одной из главных тенденций современного развития высшего образования в Республике Беларусь является повышение качества образования. Качество образования в вузе невозможно без обеспечения информационной поддержки учебных и научных процессов. Информационная поддержка напрямую зависит от состояния информационных ресурсов библиотеки и качества предоставляемых услуг. В течение последних 10-15 лет библиотеки образовательных учреждений, в т.ч. и вузовские, идут по пути изменений в системе библиотечно-информационного обслуживания своих пользователей. Эти изменения связаны с автоматизацией библиотечно-библиографических процессов, модернизацией технологии обслуживания пользователей, современным подходом к комплектованию библиотечных фондов, совершенствованием профессионального мастерства библиотечных работников, внедрением в работу библиотек ПК и компьютерных сетей и способствуют формированию университетской библиотеки современного уровня [1, с. 925-928].

Основные критерии, характеризующие университетскую библиотеку современного типа, следующие [2, с. 7-14]:

- профильность комплектования фонда библиотеки университетского типа научной и учебной литературой в соответствии образовательными программами университета;
- открытость доступа к источникам информации и учебным материалам независимо от их формата;
- своевременность и оперативность удовлетворения информационных запросов пользователей библиотеки;
- комфортность условий для работы пользователей;
- обслуживание университетского (иногда общегородского и общерегионального) круга пользователей;
- обеспеченность современными материально-техническими средствами и парком компьютерной техники для удобства работы персонала и пользователей библиотеки;
- использование автоматизированной библиотечно-информационной системы (АБИС), компьютерных технологий и полной автоматизации всех библиотечных процессов;
- генерация собственных БД (баз данных) информационных ресурсов;
- наличие электронного каталога для поиска необходимых источников информации в базах данных библиотеки;
- доступ к электронным библиотекам и БД научно-образовательных ресурсов других учебных заведений;
- доступ к глобальной сети Интернет для расширенного поиска с удаленных источников информации;
- функционирование собственного веб-сайта или веб-страницы на сайте университета;
- поиск, адаптация и развитие новых информационных технологий в библиотечно-информационном обслуживании.

Библиотека ПолесГУ создавалась как реально функционирующий в г. Пинске образец вузовской библиотеки современного уровня, поэтому в своей работе и выполняемым функциям стремится соответствовать всем критериям, предъявляемым к университетским библиотекам.

Библиотека образовалась в 2006 году на базе библиотеки Пинского государственного Высшего банковского колледжа Национального Банка Республики Беларусь и библиотеки филиала Белорусского государственного экономического университета в г. Пинске.

Основными её задачами являются: обеспечение всех участников учебного и научного процессов полной, оперативной и актуальной информацией, формирование библиотечного фонда, организация и ведение справочно-поискового аппарата, формирование информационной культуры, совершенствование работы библиотеки на основе внедрения современных технологий и компьютеризации библиотечно-информационных процессов.

На сегодняшний день библиотека обслуживает 4950 читателей. Штат сотрудников составляет 19 человек. Библиотечный фонд представлен достаточным собранием учебной и научной литературы по профилю деятельности университета, и в настоящее время активно пополняется и насчитывает около 189 000 экз. Фонд формируется на основании учебных планов, программ, тематики научно-исследовательских работ университета, основных направлений воспитательной работы, исходя из потребностей читателей. За время работы библиотеки фонд учебной литературы увеличился на 28915 экз, научной на 41298 экз.

Материально-техническая база представлена новейшими компьютерами, принтерами, сканерами, стеллажами. Техническое оснащение библиотеки на сегодня составляет 25 компьютеров, из них 8 предоставлены пользователям в читальном зале. В библиотеке используется АИБС (автоматизированная информационно-библиотечная система) «ИРБИС 64», которая позволяет в автоматизированном режиме осуществлять все библиотечные процессы выполняемые сотрудниками библиотеки. Освоены и активно используются в работе АИБС ИРБИС 64 следующие АРМы (автоматизированные рабочие места): Комплектатор, Каталогизатор, Книговыдача, Читатель, Книгообеспеченность, Администратор. В читальном зале открыт доступ к фонду периодических и непериодических изданий, книговыдача ведется в автоматизированном режиме.

Информационные запросы пользователей удовлетворяются собственными фондами, по системе МБА и использованием мировых ресурсов информации.

Сравнительный анализ основных показателей, характеризующих работу библиотеки ПолесГУ и библиотек других университетов представлен в таблице.

Сравнивая показатели работы библиотеки ПолесГУ и показатели других университетских библиотек по состоянию на 2010 год, можно сделать следующие выводы: рабочая площадь и штат персонала библиотеки уступает только библиотеке Барановичского государственного университета. Количество пользователей нашей библиотеки значительно превышает количество пользователей сравниваемых библиотек, и как следствие, выше показатель количества книговыдач и посещений. Коэффициент книгообеспеченности в расчете на одного читателя составляет 38.2 и уступает только библиотеке Белорусской государственной академии музыки и библиотеке Белорусской государственной академии искусств, что связано со специфичностью этих библиотек. При этом необходимо учесть и принять во внимание пятилетний период истории библиотеки ПолесГУ. Несмотря на это, за данный пятилетний промежуток времени было сделано многое: начали функционировать два отдела, значительно увеличился и укомплектовался фонд, увеличился штат сотрудников, укрепилась материально-техническая база, расширился спектр предоставляемых библиотечно-информационных услуг, налажено сотрудничество по книгообмену с библиотеками республики, используются новые технологии в работе библиотеки.

Таблица – Основные показатели деятельности библиотек вузов Республики Беларусь, относящихся к одной группе за 2009 г.

Библиотека/ Показатели	Библиотека Полесского государственного университета	Библиотека Барановичского ГУ	Библиотека Белорусской государственной академии искусств	Библиотека Белорусской государственной академии музыки	Библиотека БИП-институт правоведения	Библиотека Института современных знаний
Площадь библиотеки (кв.м)	606.4	820	373	449.19	303.27	383.8
Штат сотрудников	19	34	7	17	10	4.5
Количество пользователей (чел.)	4950	9404	1410	955	4885	2421
Количество посещений	85571	202408	63989	128456	45518	19434
Фонд (экз.)	186984	266109	98822	211438	168104	54998
Выдано документов	193000	397911	143009	218245	94934	28342
Книгообеспе- ченность	38.2	28.2	50.2	169.5	33.5	18.8

Примечание – таблица составлена автором

Следует отметить значительное расширение спектра и направлений работы библиотеки, а именно:

– созданы БД (базы данных) собственной генерации. Основными БД в библиотеке ПолесГУ пользователей являются:

- БД «Полесский государственный университет»;
- БД «Краеведение»;
- БД «Труды сотрудников»;
- БД «Редкие книги»;

– открыт доступ к мировым информационным ресурсам: «Интегрум», «EBSCOhost», «East View»; тестовый доступ к БД «BioOne», Полпред; к ресурсам Национальной библиотеки Беларуси и научной электронной библиотеке elibrary.ru.

– создан и ежедневно пополняется ЭК (электронный каталог), который на сегодняшний день насчитывает более 128 000 записей;

– осуществляется информирование профессорско–преподавательского состава и руководителей подразделений на протяжении учебного года по следующим направлениям:

- индивидуальное;
- групповое;
- дифференцированное обслуживание руководителей;

– формирование информационной культуры пользователей, с этой целью сотрудниками библиотеки проводятся занятия-практикумы для студентов 1 курса, виртуальные уроки для студентов 2-4 курсов и индивидуальные консультации-практикумы с сотрудниками университета, направленные на приобретение практического опыта работы с электронным каталогом библиотеки, базами данных и электронными библиотеками, представленными в сети Интернет.

– составлены и изданы библиографические и персональные указатели: указатель «Полесский государственный университет в печати: 2006–2009 гг.», «Полесский государственный университет в печати: 2006–2011 гг.», персональные указатели в серии «Ученые ПолесГУ», посвященные ученым нашего университета: А.И. Козлову, Л.С. Цвирко, Е.П. Врублевскому, Е.Н. Масловскому, В.В. Скорине, Т.И. Епишко, библиографический указатель опубликованных трудов преподавателей «Университет на земле Полесской».

– предоставлен доступ к локальной сети университета и Интернету;
– разработана web-страница, предоставленная на сайте университета (<http://www.psunbrb.by/library/43-biblioteka.html>).

– создана виртуальная справочная служба «Спроси библиотекаря», предназначенная для выполнения запросов удаленных пользователей по всем отраслям знаний.

Недостатками в работе библиотеки ПолесГУ являются:

- сравнительно небольшая площадь библиотеки;
- относительно небольшой штат сотрудников;
- недостаточный уровень технической оснащенности библиотеки;
- недостаточно большое количество АРМ пользователей.

В этом году планируется освоение новых площадей библиотеки, во вновь построенном учебном корпусе. Откроются новые читальные залы, абонементы учебной и научной литературы будут размещаться на больших площадях, откроется медиатека, в которой будет достаточно персональных компьютеров и АРМ для пользователей библиотеки.

Управление библиотекой на основе принципов системы менеджмента качества приведет к устранению недостатков в работе и более качественному предоставлению библиотечно-информационных услуг.

Необходимо повышение квалификации сотрудников и привлечение к работе кадров с высшим профессиональным образованием, что будет способствовать внедрению инноваций и выводить библиотеку на более высокий уровень развития.

Проанализировав достижения и результаты работы библиотеки за неполные пять лет, можно охарактеризовать её как современную университетскую библиотеку, которая соответствует всем требованиям и критериям, предъявляемым к библиотекам такого типа.

Список использованных источников:

1. Еременко, Т.В. Информатизация вузовских библиотек как условие успеха современных образовательных технологий / Т.В. Еременко // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: материалы 9-й междунар. конф. "Крым–2009". – Москва: СочГУ, 2009. – Т. 2. – С. 925–928.

2. Качество библиотечно-библиографического и информационного обеспечения образовательной деятельности вуза: материалы межвуз. науч.-практ. конф. 19-20 мая 2009 года. – Тюмень: ТюмГНГУ, 2009. – С. 7-14